



LEGENDE

Wände

- Stabstein (Bergsteine nach Vorgabe-Schnitten)
- Mauerwerk nach DIN
- Trockenbauwand
- Klaube TreppenSystem LTS Typ H
- F30 hochfeuerhemmend
- F30 feuerverstärkt
- Stb. - Balken bh

Türstempel

Bauelement: Rauchschutztür, Feuerschutztür, Tür 190 RS, Kern: Rauch- u. Feuerschutztür

Material: AG = Alu-Glastür, BG = Stahl-Glastür, S = Schwellen, KS = Knaufstift, H = Holz

Plan: Haus C 122, LR = AG, T30 RS, Brandschutzziele, Mauer, Öffnungsbauwerk (DIN rechts / DIN links)

Deckentypen

GK1 Gipskarton / Anstrich, A Anstrich / keine Abhängung, R1 Rasterdecke 62,5 x 62,5, L1 Mineralwolle, Längslast, akustisch, gleich mit GK-Fluss

Bodenbelag

PVC Tafel / PVC Bahnen, Fliesen, Bodenfliese

Durchbrüche

DD 10/20 DD = Deckendurchbruch 10/20 = h: 10cm / h: 20cm

Objekt	Name	Datum	Index
Pumpensystem verschoben / Höhe Kellerlichtschacht angepasst	LR	22.02.2021	c
Ohne Winkelkonsolator	LR	13.01.2021	b
Treppe im Treppenhaus 2 angepasst, Stb. Balken und Stützen ergänzt, Durchbrüche verschoben	LR	24.08.2020	a

Allgemeines:

- Alle Maße sind am Bau zu prüfen.
- Öffnungsmaße sind Rohbaumaße.
- 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 "GL" 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 Bodenentwässerung muß entsprechend dem technischen Vorschriften ausreichendes 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

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@stmu.de	Planungsring Mumm + Partner GbR Architekten und Ingenieure Kern 2 24068 Ties Tel: +49 (0)381 / 645-0 Fax: +49 (0)381 / 645-555 E-Mail: g.mumm@stmu.de	Planungsring Mumm + Partner GbR Architekten und Ingenieure Kern 2 24068 Ties Tel: +49 (0)381 / 645-0 Fax: +49 (0)381 / 645-555 E-Mail: g.mumm@stmu.de	zur Ausführung freigegeben: Ties, den 24.08.2020

Tragwerksplanung: Ingenieurbüro Horn + Horn, Bauwerkstraße 39-41, 24537 Neumünster, Tel: +49 (0)381 / 9007-0, Fax: +49 (0)381 / 9007-40, E-Mail: info@hornundhorn.de

Brandschutz / Bauleitung: Bafel Planungsbüro GmbH, Pfaffenburger Weg 102a, 18057 Rostock, Tel: +49 (0)381 / 48 03 334 / 335, Fax: +49 (0)381 / 849 03 336, E-Mail: info@bafel-planungsbuero.de

Technische Gebäudeausrüstung: HKS Ingenieurbüro Elbert, Beratung - Planung - Bauüberwachung für Heizung, Klima- und Sanitärtechnik, Mühlentstraße 9, 18055 Rostock, Tel: +49 (0)381 / 4 90 98 42, Fax: +49 (0)381 / 4 90 02 91, E-Mail: info@hks-engineering.de

Freianlagen: Dsk - Ing. Thomas Henschel, Landschaftsarchitektur, Steinbühlstraße 11, 18055 Rostock, Tel: +49 (0)381 / 2523822, Fax: +49 (0)381 / 2525919, E-Mail: info@schneefacharchitektur-henschel.de

Ausführungsplanung

Untergeschoss mit Deckendurchbrüchen

Maßstab	Projekt Nr.	228.01
gezeichnet	BÜ/LR	Plan Nr. A 02
Datum	22.02.2021	Index c

Blattgröße: 1135 x 594 mm