

Türbeschriftung

T.E0.001	IT-1	1. Türnummer
ds, 37dB, RC2	H	2. Türtyp neu bzw. "B" Bestandstür
		3. Brandschutzqualität, SchalldämmmaßRw in dB nach DIN 4109, Widerstandsklasse
		4. Material

Material

Material	Brandschutz Eigenschaften	Türtyp
H Holz	fh feuerhemmende Tür, T30 nach DIN 4102	IT Innentür
S Tür in Systemtrennwände	fb feuerbeständige Tür, T30 nach DIN 4102	IST Innenschiebetür
St Stahl	fh-rs feuerhemmende Tür, T30 nach DIN 4102	AT Außentür
Al Aluminium	mit rauchdichten Anforderungen nach DIN 18095	AST Außenschiebetür
RR Rohrrahmentür Aluminium	rs Rauchschutztür nach DIN 18095	
G Ganzglas	d dichtschießende Tür	
K WC-Kabine/- Trennwände	37 Schallschutz, bewertetes Schalldämmmaß im eingebauten Zustand (dB)	
	RC RC Widerstandsklasse nach DIN EN 1627	

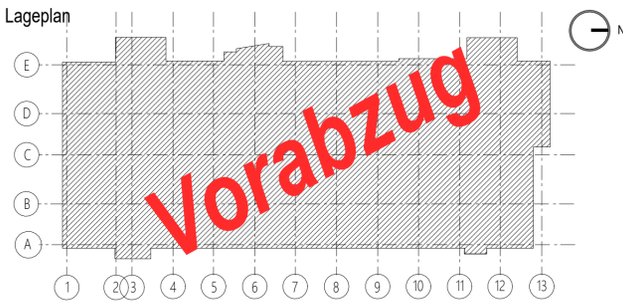
Alle Angaben und Maße in der Ausführungsplanung sind mit der Türliste (Plannummer...) und vor Ort auf ihre Durchführbarkeit und Richtigkeit zu prüfen.

Hinweisliste:
HINWEIS 1: Mit roter Ellipse markierte Teile sind in Bearbeitung oder noch in Klärung

Allgemeine Hinweise:
 • Türhöhen und Brüstungshöhen (BRH) beziehen sich auf OK FFB
 • Brüstungshöhen Fenster beziehen sich auf OK Fensterbank Innen
 • Alle Maße sind Ausbaumaße
 • Alle Pläne gelten nur nach Freigabe.
 • Alle Materialien sind vor Einbau zu bemustern und durch den Auftraggeber freizugeben

Index	Datum	Beschreibung/Änderung	Bearb.

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Massenunstimmigkeiten sind sofort mit dem Architekten bzw. der Bauleitung zu klären. Für Massenfehler haftet allein die jeweilige Gewerk ausführende Firma. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachingenieure sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten. Firmendetails und Ausführungszeichnungen gelten nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten. Die Koordinierungspflicht des Unternehmers bleibt unberührt. Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planverfassers und urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers.



Projekt Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden H58 - Sanierung - 2.BA	Projektnummer H58 BA02
Liegenschaft Haus 58 OP-Trakt, Anaesthesie, KH - Hygiene, Radiol.	Planinhalt Ansichten Holz-/Stahltüren
Plannummer A_A_0058_00_DT_915_00	DIS-Nummer
Plandatum 03/22/24	Index/Version 00
Format	Maßstab Wie angezeigt

Fachplanung _____ **Unterschrift**

Bauherr
 Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden -
 Geschäftsbereich Bau und Technik
 Fetscherstrasse 74, 01307 Dresden



1	2	3	4	5	6	7	
A	A	0058	00	DT	915	00	Freigabestatus

