



F30/ C30	Feuerhemmende Wand/ Verglasung
NA	Notausgang
T30-RS	Tür Feuerwiderstandsklasse T30 mit Rauchschuttfunktion
RS	Tür mit Rauchschuttfunktion
D	Dichtschließende Tür
D + S	Dicht- und selbstschließende Tür

1. Alle Maße sind von Bauelementen von den Ausführungen verantwortlich zu prüfen. Für die Richtigkeit haftet der Unternehmer.
2. Unstimmigkeiten sind umgehend mit der Bauleitung zu klären  
Die Hochbauleitung, die Schutz- und Durchbruchpläne, die Planungen der Zeichner (1:1, 3:1) und die Statik sind ergänzend zu prüfen.
3. Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden. Der Unternehmer wird ausdrücklich darauf hingewiesen, sämtliche Bauteile, die statisch relevant sind, sind nach den Regeln der Balken und dem neuesten Stand der Technik unter Einhaltung aller DIN-Vorschriften, behördlicher sowie sonstiger Herstellvorschriften herzustellen. Für die Richtigkeit der Ausführung ist der Unternehmer verantwortlich.
4. Stenmarbeiten an konstruktiven Bauteilen dürfen nur nach schriftlicher Genehmigung vom Statiker durchgeführt werden.
5. Die Abmessungen der konstruktiven Teile sind nur die Schal- und Bewehrungspläne verbindlich.

Architekt	
Fachplaner	TGA
	Statik / Wärmeschutz
	Schallschutz
	Brandschutz

Plan- bezeichnung	Schnitt3-3(SBZ)		
Maßstab	1:50	Blattgröße	1.350 x 841
Gezeichnet	GM I SE I SH	Plandatum	08.08.2022
Geprüft	JD		
Projekt-Nr.	Zeichn.-Nr.		Index
G016/5	A_5_S_103		