



- LEGENDE:**
- Bauteile**
- BW Brandwand
 - BBW Bauart Brandwand
 - feuerbeständig Wände / Decken tragend, nichttragend, raumabschließend
 - T30 Brandschutz nach DIN 4102 - 5
 - RS Rauchschutztür nach DIN 18095
 - F30 F - Verglasungen nach DIN 4102 - 13
- Abschnitte**
- BA I Brandschnitt
 - Trennung Nutzungseinheit
- Räume**
- Sicherheitstreppe mit Druckbelüftung
 - außenliegender Treppenraum
 - Vorraum mit Druckbelüftung
 - notwendiger Flur / Schleuse
 - Hauptgang Breite > 1,00 m Höhe > 2,10 m
 - Raum mit erhöhter Brandgefahr, z.B. Lager
 - Feuerwehraufzug
 - Aufzugsschacht / Installationsschacht
 - elektrischer Betriebsraum, Technikraum
 - Luftraum, überdacht
 - Bereich mit Löschanlage
 - Böden (Gitteroste)
 - mit automatischer Brandmeldeanlage überwachter Bereich
- Stigages**
- Feuerwehrschauchlänge maximal 35,00 m
 - Schlauchanschlussventil, trocken, C-Anschluss
 - Notausgang
 - Fluchweg
 - maschinelle Rauchableitung
 - Rauch- und Wärmeabzugsanlage
 - Fahrstuhlschacht nach DIN 4102-5
 - DIN 18095, DIN 18091 oder DIN 18092
 - Druckentlastung
 - Feuerwehraufzug
 - Löschwasseranspeisung B-Anschluss

Bemerkungen:

Grundlage Plan im dwg-Format vom TBF Partner
Stand: 17.05.2023

KEIN Ausführungsplan, nur gültig in Zusammenhang mit dem Brandschutzkonzept von HAHN Consult.

Index	Datum	Art der Änderung	gezeichnet

<p>HAHN Consult Ingenieurgesellschaft für Tragwerksplanung und Baulichen Brandschutz mbH 38104 Braunschweig Baumschulenweg 2 Tel.: (0531) 238 33-0 Email: info@hahn-consult.de</p>	<p>38104 Braunschweig Baumschulenweg 2 Tel.: (0531) 238 33-0 Email: info@hahn-consult.de</p>	<p>23303 Hamburg Gertrudstraße 28 Tel.: (040) 21118-0 Email: info@hahn-consult.de</p>
	<p>Proj.-Nr.: 232201 Metadatei: 1.100</p>	<p>Datum: 10.10.23</p>
<p>Bauherr: RBB Vermögensgesellschaft mbH & Co. KG RBB KSWA Vermögensgesellschaft mbH & Co. KG Musberger Straße 11, 71032 Böblingen</p>	<p>Bauherr: KSWA Böblingen Musberger Straße 11 71032 Böblingen</p>	<p>Bauvorhaben: Grundriss Ebene +25.92 m Brandschutzkonzept</p>

