



- ### Legende
- in Bauart von Brandwänden
  - feuerbeständige Wand
  - 30rd Abschlüsse feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend
  - 30 Abschlüsse feuerhemmend, dicht- und selbstschließend
  - d Abschlüsse mind. dicht- und selbstschließend
  - NA Notausgangverschluss nach DIN EN 179
  - RA Öffnung zur Rauchableitung
  - nTR.. bauordnungsrechtlich notwendige Treppenträume
  - Verlauf baulicher Rettungswege
  - Verlauf baulicher Rettungswege über Fenster (ohne Rettungsgeräte der Feuerwehr mögl.)
  - ⤵ Rettungswegradius (Luftlinie)
  - R Tür im Verlauf von Rettungswegen
  - 1 mind. 2% der Grundfläche als freier Lüftungsquerschnitt im oberen Wanddrittel (altern. maschinelle Entrauchung möglich) siehe Textteil BSK Punkt. 5.5.4
  - ...Pers. Angabe der Personenzahl im RW-Verlauf
  - Rettungswegverlauf, dauerhaft freizuhalten (keine Einbauten, keine zusätzlichen mobilen Brandlasten)

Diese Grafik stellt ausgewählte Anforderungen an raumabschließende Bauteile (Mindestanforderungen) und den Verlauf der baulichen Rettungswege dar.

Weiterführende Anforderungen, z. B. an statisch relevante Bauteile, Dämmstoffe, Installationen und deren Schächte bzw. Kanäle etc., sind dem Brandschutzkonzept zu entnehmen und umzusetzen.

Diese Grafik erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit, sie ist nur im Zusammenhang mit dem Brandschutzkonzept zu verwenden.

von Hand zu öffnendes Fenster  
 - freier Querschnitt mind. 0,5 m<sup>2</sup>  
 (alternativ: Öffnung zur Rauchableitung an oberster Stelle; freier Querschnitt ≥ 1,0 m<sup>2</sup>)  
 - siehe Textteil BSK Punkt 5.4.4

Durchgang muss jederzeit möglich sein

mind. 1,20 m i. Li.

1	1. Fortschreibung BSK	19.11.2020	M. Wagner
Index	Art der Änderung	Datum	Name
Grundlagenplan: Gömmel Wieland Architekten, Zum Handwerkerhof 1, 90530 Wendelstein, Stand BA vom 29.01.2020			
(Keine Flucht- und Rettungspläne nach § 4 ArbStättVO)			
Auftraggeber: Bauherrengemeinschaft Sportzentrum GbR Stettener Straße 26 91177 Thalmässing			
Auftragnehmer: SW Sachverständigenbüro Brandschutz GmbH & Co. KG Längwitz 69a 99310 Dornheim		Telefon: 0 36 28 - 662 878 01 Fax: 0 36 28 - 662 878 09 e-mail: info@sw-svb.de	
Vorhaben: Neubau eines Sportzentrums Badstraße 33 91177 Thalmässing			
Leistungsbereich: Brandschutz		Leitungsphase: Genehmigungsplanung	
bearb. 03.03.2020		M. Wagner	
gepr. 04.03.2020		Y. Obmann	
Freigabe 04.03.2020		Y. Obmann	
Maßstab: 1: 150			
Pläneinhalt: Grundriss Ebene 1 Halle - Brandschutztechnische Anforderungen an ausgewählte Bauteile - Schematische Darstellung der Rettungswege aus dem Gebäude			
Projektnummer: G18_046		BSK ANLAGE 1, Seite 2/3	
Plattdatum: 22.10.2021			