

Erläuterungsbericht zum vorbeugenden Brandschutz gem. § 11 BauVorIVO

Anlage zum Bauantrag vom	Datum
------------------------------------	-------

Aktenzeichen (sofern bereits vergeben)	
--	--

1. Bauherr/in

Name, Vorname		Name, Vorname, Ansprechpartner bei juristischen Personen	
Anschrift (Straße, Haus-Nr. PLZ, Wohnort)			
Telefon	Telefax	E-Mail	

2. Baugrundstück

Gemeinde, Ortsteil, Straße, Haus-Nr.		
Gemarkung	Flur	Flurstück
Eigentümer/in		

3. Bauvorhaben

4. Gebäudenutzung

<input type="checkbox"/> Wohngebäude	<input type="checkbox"/> Büro- und Verwaltungsgebäude	<input type="checkbox"/> Lagergebäude	<input type="checkbox"/> Produktionsgebäude
<input type="checkbox"/> Landwirtschaftliches Gebäude	<input type="checkbox"/> Warenhaus	<input type="checkbox"/> Versammlungsstätte	<input type="checkbox"/> Beherbergungsbetrieb
<input type="checkbox"/> Krankenhaus/Altenheim	<input type="checkbox"/> Wohn- und Geschäftshaus	<input type="checkbox"/> Schule/Kindergarten	<input type="checkbox"/> Sportanlage
<input type="checkbox"/> Sonstige Gebäude			

5. Gebäudeart (§ 2 NBauO)

<input type="checkbox"/> Gebäude geringer Höhe (kleiner als 7 m)	<input type="checkbox"/> hohes Gebäude (höher als 7 m)	<input type="checkbox"/> Hochhaus (höher als 22 m)
dies entspricht: Gebäudeklasse <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5		

6. Baulicher Brandschutz

6.1 Tragende oder aussteifende Wände, Pfeiler, Stützen, Unterzüge (§ 27 NBauO und §§ 5 und 9 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.2 Außenwände (§ 28 NBauO und § 6 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.3 Trennwände (§ 29 NBauO und § 7 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.4 Brandwände (§ 30 NBauO und § 8 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff/-art	Fläche	Länge	Brandabschnittgröße
		m ²	m	m ²
		m ²	m	m ²
		m ²	m	m ²
		m ²	m	m ²
		m ²	m	m ²
		m ²	m	m ²

6.5 Decken und Böden (§ 31 NBauO und § 10 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.6 Dächer (§ 32 NBauO und § 11 DVO-NBauO)

Aufbau des Daches von innen nach außen	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
	geplant	gesetzlich erforderlich

6.7 Rettungswege (§ 33 NBauO und § 13 DVO-NBauO)

1. Rettungsweg	
2. Rettungsweg	<input type="checkbox"/> baulich sichergestellt <input type="checkbox"/> Rettungsgeräte der Feuerwehr (siehe auch Punkt 8)

6.8 Treppen (§ 34 NBauO und § 14 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.9 Treppenträume (§ 35 NBauO und § 15 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

BUS

6.10 Sicherheitstreppe(räume) (§§ 33, 35 NBauO und § 16 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.11 Notwendige Flure, Ausgänge (§ 36 NBauO und § 17 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.12 Offene Gänge zu außenliegenden Sicherheitstreppe(räumen) (§ 36 NBauO und § 18 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.13 Vorräume vor innenliegenden Sicherheitstreppe(räumen) (§ 36 NBauO und § 19 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

6.14 Fenster und Türen mit Brandschutzanforderungen (§§ 37 und 43 NBauO und § 20 DVO-NBauO)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)		DIN
		geplant	gesetzlich erforderlich	

6.15 Lüftungsanlagen, Installationen, Schächte- und -kanäle (§ 39 NBauO und § 23 DVO-NBauO/LÜAR)

Bauteil	Baustoff	Feuerwiderstandsdauer/ Baustoffklasse (DIN 4102)	
		geplant	gesetzlich erforderlich

BUS

6.16 Sonstige bauliche Brandschutzmaßnahmen

--

7. Brandschutztechnische Einrichtungen

7.1 Löscheinrichtungen

7.1.1 Automatische Löschanlagen

	Sprinkler	CO ₂	Berieselung	Löschleitung
vor-gesehen	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja

7.1.2 Feuerlöscher

Art				
Anzahl				

7.2 Brandmeldeanlage (nach DIN 14675, DIN EN 54, VDE0833)

Ist eine Brandmeldeanlage vorgesehen? nein
 ja

Art	
-----	--

Erfolgt eine Durchschaltung zur Feuerwehr? nein
 ja

7.3 Rauch- und Wärmeabführung

Die Berechnung von Rauch- und Wärmeabführung erfolgt nach DIN 18232
 Industriebau-RL

Gebäudeteil	Wirksame Öffnung in % der Grundfläche	Auslösevorrichtungen

7.4 Rauchableitung Treppenraum nach DVO-NBauO § 15

Auslösung pneumatisch
 elektrisch

7.5 Sicherheitsbeleuchtung (LAR)

Ist eine Sicherheitsbeleuchtung vorgesehen? nein
 ja Dauerschaltung
 Bereitschaftschaltung

BUS

8. Flächen für die Feuerwehr (§§ 4 und 14 NBauO und § 2 DVO-NBauO/Richtlinie über Flächen für die Feuerwehr)

8.1 Zu- und Durchfahrt zum Baugrundstück

Ist auf dem Baugrundstück eine Zu- und Durchfahrt vorgesehen? nein
 ja

8.2 Aufstell- und Bewegungsflächen auf dem Baugrundstück

Sind auf dem Baugrundstück Aufstell- und Bewegungsflächen vorgesehen? nein
 ja

9. Löschwasserversorgung (§ 41 NBauO DVGW Regelwerk)

9.1 Abhängige Löschwasserversorgung

Erfolgt die Löschwasserversorgung über einen Hydranten? nein
 ja Unterflurhydrant
 Überflurhydrant

Entfernung	<input type="text"/>	m
Nennweite der Leitung	<input type="text"/>	mm

9.2 Unabhängige Löschwasserversorgung

Art	<input type="text"/>
-----	----------------------

Löschwassermenge m³

10. Ergänzungen

<input type="text"/>

11. Anlagen

Betriebsbeschreibung liegt vor wird nachgereicht bis Datum

Einrichtungsplan liegt vor wird nachgereicht bis Datum

Feuerwehrplan nach DIN 14095 liegt vor wird nachgereicht bis Datum

Die Angaben sind vollständig und richtig.

Ort, Datum
Unterschrift Entwurfsverfasser/in

Ort, Datum
Unterschrift Bauherr/in