

Zutreffendes bitte ankreuzen bzw. ausfüllen !

<b>Brandschutznachweis zum Bauantrag vom _____ als Ergänzung zum Lageplan und zu den Bauzeichnungen</b>		Eingangsvermerk
Bauherrin/Bauherr	Aktenzeichen	
Grundstück (Ort, Straße, Haus-Nr.)		
Gemarkung(en)	Flur(en)	Flurstück(e)

Gebäudetyp	<input type="checkbox"/> Gebäude geringer Höhe <input type="checkbox"/> Gebäude mittlerer Höhe <input type="checkbox"/> Hochhaus
------------	--

Nutzung	<input type="checkbox"/> Wohngebäude <input type="checkbox"/> Bürogebäude <input type="checkbox"/> Landwirtschaftliches Betriebsgebäude <input type="checkbox"/> Produktionsstätte <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Verkaufsstätte/Geschäftshaus <input type="checkbox"/> Versammlungsstätte <input type="checkbox"/> Gaststätte/Vergnügungsstätte <input type="checkbox"/> Garage mit mehr als 1000 m <sup>2</sup> Nutzfläche <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung
---------	--

## Nachweis des baulichen Brandschutzes

### 1.0. Wände, Pfeiler und Stützen (§ 29 BauO NRW)

1.1. Tragende Wände, Pfeiler und Stützen				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
tragende und aussteifende Wände, Pfeiler und Stützen				
in Kellergeschossen				
in Geschossen im Dachraum, über denen Aufenthaltsräume möglich sind				
in Geschossen im Dachraum, über denen Aufenthaltsräume nicht möglich sind				

<b>1.2. Außenwände</b>				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
nichttragende Außenwände sowie nichttragende Teile von Außenwänden				
Oberflächen von Außenwänden, Außenwandbekleidungen und Dämmstoffe in Außenwänden				

<b>1.3. Trennwände</b>				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
Trennwände nach § 30 BauO NRW				
Trennwände in obersten Geschossen von Dachräumen				

<b>1.4. Gebäudeabschlusswände</b>				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
Gebäudeabschlusswände nach § 31 BauO NRW				

<b>1.5. Gebäudetrennwände</b>				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
Gebäudetrennwände nach § 32 BauO NRW				

<b>1.6. Brandwände (bei Gebäuden, die nicht Wohngebäude sind) nach § 33 BauO NRW</b>				
Standort im Gebäude	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	

## 2.0. Decken (§ 34 BauO NRW)

Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
Decke über...				
Decke über Kellergeschossen				
Decken im Dachraum, über denen Aufenthaltsräume möglich sind				
Decken im Dachraum, über denen Aufenthaltsräume nicht möglich sind				

## 3.0. Dächer (§ 35 BauO NRW)

3.1. Dächer allgemein		
<input type="checkbox"/> harte Bedachung <input type="checkbox"/> weiche Bedachung	gesetzlich erforderlich	Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
Geplanter / vorhandener Aufbau der Dachhaut:		

3.2. Dächer von Anbauten, die an Wänden mit höher liegenden Fenstern oder Türen anschließen (§ 35 (5) BauO NRW)				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	

## 4.0. Treppen, Rettungswege, Aufzüge und Öffnungen

4.1. Treppen (§ 36 BauO NRW)				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	

4.2. Treppenträume (§ 37 BauO NRW)				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
Wände				
oberer Abschluss				
Öffnungen in Treppenträumen (z. B. Türen)				

4.3. Notwendige Flure und Gänge (§ 38 BauO NRW)				
Bauteile	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	
innerhalb des Gebäudes	Wände			
	Decken			
	Brüstungen			
	Öffnungen			
offene Gänge (z. B. Laubengänge)	Wände			
	Decken			
	Brüstungen			
	Öffnungen			

## 5.0. Lüftungsanlagen, Installationsschächte und Installationskanäle (§ 34 BauO NRW)

Einbaustelle	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	

## 6.0. Feuerschutzabschlüsse (Türen, Klappen, Tore)

Einbaustelle	verwendete Baustoffe	Feuerwiderstandsklasse / Baustoffklasse (nach Din 4102)		Abweichung (nach § 73 BauO NRW) erforderlich ja / nein
		gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	

## 7.0. Löschwasserversorgung

Baugebietsausweisung	
Löschwasserbedarf nach Angabe (m³/h)	
Löschwasserbereitstellung aus öffentlicher Trinkwasserversorgung (m³/h)	
Löschwasserbereitstellung durch andere Maßnahmen	
Löschwasserteich (m³)	
offenes Gewässer (m³)	
sonstige Löschwasserbereitstellung (m³/h)	

## 8.0. Brandschutztechnische Einrichtungen

<b>Feuerlöschanlage</b> <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> in den Bauzeichnungen dargestellt	<b>Sprinkleranlage</b> <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> in den Bauzeichnungen dargestellt	<b>Feuerlöscher</b> <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> in den Bauzeichnungen dargestellt	<b>Hydranten</b> <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> in den Bauzeichnungen dargestellt
<b>Alarmierungsanlage</b> (interne Alarmierung) <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen <input type="checkbox"/> vorgesehen			
<b>Brandmeldeanlage</b> <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen <input type="checkbox"/> vorgesehen			
Art der vorgesehenen Alarmierung: _____ Art der Brandmeldeanlage: <input type="checkbox"/> nichtautomatischer Melder <input type="checkbox"/> automatischer Melder Art: _____    Art: _____			

### 8.1. Rauch- und Wärmeabführung

- Rauchabzüge nach § 37 (10) BauO NRW bei Treppenträumen
- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen nach VdS-Richtlinie oder nach DIN 18232

Gebäudeteil	Wirksame Öffnung in % der Grundfläche	Auslösevorrichtungen
		<input type="checkbox"/> von Hand <input type="checkbox"/> automatisch

### 8.2. Ausgangs- und Notbeleuchtung

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen | <input type="checkbox"/> vorgesehen                | <b>Notausgang</b><br><input type="checkbox"/> nicht vorgesehen | <input type="checkbox"/> vorgesehen                |
|   | <input type="checkbox"/> in Dauerschaltung         |  | <input type="checkbox"/> in Dauerschaltung         |
|   | <input type="checkbox"/> in Bereitschaftsschaltung |  | <input type="checkbox"/> in Bereitschaftsschaltung |

### 8.3. Zugänge und Zufahrten auf den Grundstücken (§ 5 BauO NRW)

Flächen für die Feuerwehr (Durchgänge, Zufahrten, Aufstellflächen, Bewegungsflächen)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen                       | <input type="checkbox"/> Schlüsseltresor |
| <input type="checkbox"/> vorgesehen und im Lageplan dargestellt | <input type="checkbox"/> Feuerwehrplan   |

### Entwurfsverfasser

Anschrift

Datum

Unterschrift

### Fachplaner

Anschrift

Datum

Unterschrift