

Symbole für Feuerwehrpläne

Hinweise:

Die abgedruckte Legende gibt einen Überblick über die in Feuerwehrplänen zu verwendenden Symbole. Bei mehreren abgebildeten Symbolen zu ein und demselben Aspekt können die Symbole alternativ verwendet werden.

Im Einsatzplan sind ausschließlich die jeweils verwendeten Symbole entweder auf einer eigenen Seite (=> Legende) darzustellen; diese Variante ist bevorzugt zur Ausführung zu bringen! Alternativ können auf jeder Seite des Feuerwehrplans diejenigen Symbole abgedruckt werden, die für die jeweilige Plan-Seite relevant sind.

Die im Plan abgebildeten Symbole müssen eine Kantenlänge (=> lange Seite) von 10 mm besitzen, im Ausnahmefall 8 mm.

0. Allgemein

0.01		Parkplatz
0.02		Ebenen-Hinweis, wenn mehr als eine Ebene auf einer Planseite abgedruckt

1. Zugänglichkeit

1.01		Hauptzufahrt Feuerwehr- Nebenzufahrt
1.02		Hauptzugang für Fw; Zugang zum FIZ
1.03		Gebäude-Hauptzugang
1.04		sonstiger Gebäudezugang (von außen begehbar)
1.05		gesondert auszuweisende Feuerwehruzufahrt
1.11		höchstzulässige Durchfahrthöhe (wenn < 3,5 m)
1.12		höchstzulässige Durchfahrtsbreite (wenn < 3,0 m)
1.13		höchstzulässige Gesamtmasse (wenn < 16 t)
1.14		Sperrpfosten (mit Fw-Dreikant oder Fw-Schloss gem. DIN 14925)
1.20		Anleiterstelle
1.21		Notausgang Notausstieg

2. Bauliche Einrichtungen

2.01		befahrbare öffentliche Fläche
2.02		befahrbare nicht-öffentliche Fläche
2.03		nicht befahrbare Fläche
2.04		Feuerwehr-Aufstell-/ Bewegungsfläche; Bereitstellungsraum
2.10		Objekt-zugehörige Gebäude
2.11		Objekt-fremde Gebäude / Nachbarn
2.12		Darstellung des Gebäude- umriss des EG in anderen Geschoss-Übersichten
2.13		Grundstücksgrenze
2.20		Maschinen / Anlagen / feste Einbauten (MAE)
2.21		Dachfläche
2.22		Luftraum
2.23		Gitterrost
2.30		Notwendige Treppe, Flucht-Treppenhaus

3. Baulicher Brandschutz

3.01		Brandwand
3.02		Komplextrennwand (hochfeuerbeständig)
3.03		Brandschutztüre *)
3.04		Brandschutz-Schiebetür *)
3.05		Brandschutz-Rolltor *)
3.06		Öffnungen in Geschossdecke mit Geschoss-Angabe
3.10		Gebäude mit harter Bedachung
3.11		Gebäude mit weicher Bedachung
3.12		Gebäude mit Schwachstellen in harter Bedachung
3.20		Brandschutzklappe *)
3.21		elektrische Leitung mit Funktionserhalt *)
3.22		Lüftungsschacht *)
3.23		Installationsschacht *)
3.24		Kabeldurchführung *)
3.25		Rohrdurchführung *)
3.26		nichttragende Außenwand *)
3.27		Glaswand *)
3.28		G-Verglasung *)
3.29		F-Verglasung *)

*) mit Angabe der Feuerwiderstandsdauer

3.30			Sicherheitstreppenraum (ggf. mit TR-Bezeichnung)
3.31			Treppenraum (mit brandschutztechnisch bemessener baul. Abtrennung) (ggf. mit TR-Bezeichnung)
3.32			Treppe / Treppenraum (ohne brandschutztechnisch bemessene baul. Abtrennung) (ggf. mit TR-Bezeichnung)
3.33			Feuerwehraufzug
3.34			Aufzug
3.35			Steigleiter (mit Geschossangabe)

4. Anlagentechnischer Brandschutz

4.01			Feuerwehrschlüsseldepot (Typ 3)
4.02			Freischaltelelement
4.03			Schlüsseldepot mit Zylinder "Schließung Bamberg 2" (Typ 2)
4.05			Schlüsselrohr mit Zylinder "Schließung Bamberg 2" (Typ 2)
4.06			Schloss mit Zylinder "Schließung Bamberg 1 bzw. 2" (Typ 1 bzw. 2)
4.10			Brandmeldezentrale
4.11			Feuerwehrbedienfeld
4.12			Feuerwehr- Informationszentrale
4.13			Sonstige Bezeichnungen für FIZ wie FIBS, FIBZ, FKT
4.14			Hausalarm-Zentrale
4.19			Blitzleuchte (rot / grün)

4.20			Sprinklerzentrale
4.21			andere Löschmittelzentralen (CO ₂ , N ₂ , Ar ₂ , etc.)
4.30			Feuerwehr-Gebäudefunk-Bedienfeld
4.35			Feuerwehr-Durchsageeinheit (FDE) / Sprechstelle
4.40			Rauch- & Wärmeabzugseinrichtung
4.41			Auslösemöglichkeit für Rauch- & Wärmeabzugseinrichtung
4.42			manuelle Zuluft-Öffnung für Rauch- & Wärmeabzugseinrichtung
4.43			mechanische Rauchabzugseinrichtung
4.44			Auslösemöglichkeit für mechanische Rauchabzugseinrichtung
4.45			Hauptschalter / NOT-Aus-Schalter

5. Abwehrender Brandschutz

5.01			Hydrantenleitungen mit Angabe der Nennweite
5.02			Unterflurhydrant
5.03			Überflurhydrant
5.04			Löschwasserbehälter unterirdisch
5.05			Löschwasserbehälter offen
5.06			Löschwasserbrunnen
5.07			Saugstelle für Löschmittel
5.08			Löschmittelvorrat mit Bezeichnung und Mengenangabe

5.10			Löschwasserleitung nass - Typ F (mit Angabe der Kupplungsgröße)
5.11			Löschwasser-Einspeisung (mit Angabe der Kupplungsgröße)
5.12			Löschwasser-Entnahmestelle (trocken) (mit Angabe der Kupplungsgröße)
5.13			Löschwassersaugstelle unterflur
5.14			Löschwassersaugstelle oberflur
5.15			Wandhydrant- Typ S
5.20			Einspeisung Löschanlage
5.30			Sprinkleranlage
5.32			Sprühwasserlöschanlage
5.33			Bedienstelle für Sprühwasserlöschanlage
5.34			Schaumlöschanlage
5.35			Bedienstelle für Schaumlöschanlage
5.36			Gas-Löschanlage
5.37			Bedienstelle für Gas-Löschanlage
5.38			Pulverlöschanlage
5.39			Bedienstelle für Pulverlöschanlage
5.42			Unterflurhydrant; Versorgung über Betriebswassernetz
5.43			Überflurhydrant; Versorgung über Betriebswassernetz

6. Gefahrenhinweise

6.01		Bereiche / Räume mit besonderen Gefahren
6.02		Warnung vor Gefahrenstelle
6.03		Warnung vor gefährlicher elektrische Spannung
6.04		Warnung vor feuergefährlichen Stoffen
6.05		Warnung vor ätzenden Stoffen
6.06		Warnung vor gesundheitsschädlichen oder reizenden Stoffen
6.07		Warnung vor giftigen Stoffen
6.08		Warnung vor biogefährlichen Stoffen
6.09		Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen
6.10		Warnung vor radioaktiven Stoffen
6.11		Warnung vor brandfördernden Stoffen
6.12		Warnung vor explosionsgefährlicher Atmosphäre
6.13		Warnung vor Gasflaschen
6.14		Warnung vor Gefahren durch Batterien
6.15		Warnung vor heißen Oberflächen
6.16		Warnung vor Gefahren durch Laserstrahlen
6.17		Warnung vor Gefahren durch Ansteckung
6.18		Hinweis auf besondere Gefahrensituation
6.19		Hinweis auf Feuerwehr-Gefahrengruppe A - B - C

6.20		Warnung vor rotierenden Maschinenteilen
6.21		Warnung vor automatischem Anlauf
6.22		Warnung vor Absturzgefahr durch Bodenluken
6.23		Warnung vor Absturzgefahr
6.24		Warnung vor schwebenden Lasten
6.25		Warnung vor Quetschgefahr
6.40		Hinweis auf Existenz einer Photovoltaik-Anlage
6.41		Wechselrichter

7. Sonstige Hinweise

7.00		Information für Feuerwehr
7.01		Gashauptahn
7.02		Gasschieber (* mit Benennung des Gases)
7.03		Schieber Löschwasser-Rückhaltung
7.04		Wasserschieber
7.20		Gassensor (mit Angabe des detektierten Gases)
7.30		Notdusche