## Symbole Feuerwehrpläne / Feuerwehrlaufkarten

•	Hauptzufahrt		Durchfahrtshöhe
	Hauptzugang Feuerwehr	0	Durchfahrtsbreite
<b>&gt;</b>	Nebenzugang z. Gebäude		Brandwand
	Standort		Brandabschnitt mit Feuerwiderstandsdauer
	Anrückweg zum Überwachungsbereich		
	nicht befahrbare Fläche RAL 1026		
	befahrbare Fläche RAL 7004		
	Parkflächen RAL 7024		
	Bewegungsfläche Feuerwehr		
	Aufstellfläche Feuerwehr		
	Löschwasser Entnahme / Ein- speisestellen, Löschanlagen- bereiche		
	Sprinkler Bereich		
	Räume oder Bereiche mit besonderen Gefahren		
	Rauchansaugsystem, Flächenüberwachung		
	Überwachungsbereich RAL 1018		



Stand: 11/2021 37-22 Einsatzvorbereitung

BMZ	Brandmeldezentrale	S	Rauchschutztür
UBMZ	Unterbrandmeldezentrale	 T30	Brandschutztür T30
FBF	Feuerwehrbedienfeld	T30 S	Brand- und Rauchschutztür T30/RS
FIBS	Feuerwehrinformations- und Bediensystem	 T90	Brandschutztür T90
i	Anlaufpunkt	T90 S	Brand- und Rauchschutztür T90/RS
FAT	Feuerwehranzeigetableau		Feuerschutzschiebetor
FSD	Feuerwehrschlüsseldepot	+	Geschossdecke
<b>○</b> -•	Feuerwehrschließung	-+	Geschossdecke mit Durchbruch
FSE	Freischaltelement	•	Brandschutzrolladen
	Blitzleuchte	· [S]	Brandschutzklappe
	Feuerwehr- Gebäudefunkanlage		
M	Rauch- und Wärmeab- zugseinrichtung		
( <u>M</u> )	Rauch- und Wärmeab- zugseinrichtung Bedienstelle		



	Aufzug	-o'o-	Hauptschalteinrichtung für Elektro
南	Feuerwehr - Aufzug		Absperrschieber (+Medienangabe)
	Treppenraum mit Feuerwiderstand		Hauptschalteinrichtung für Wasser
			Hauptschalteinrichtung für Gas
T1 +5E	Treppenraum mit Bezeichnung und Angabe der erreichbaren Geschosse		Hauptschalteinrichtung für Heizung
+2 L	Treppenraum mit Etagenangabe		Photovoltaikanlage
	Treppenraum ohne Feuerwiderstand	PV-Anlage Ort xy Module xy kW	Angaben zu Photovoltaikanlage
	Anleiterstelle / Drehleiter / tragbare Leitern	⊸∕⊸ PV	Trennstelle der PV-Anlage
V	Verteiler	Luke	Zugang zum Dachgeschoss
EBK	Esserbuskoppler		Absperrpfosten, Dreikant
NA	Not-Ausschalter		Absperrpfosten, F-Schließung ➡
			Absperrpfosten, fest
			Poller (evtl. absenkbar)
		1	Nordpfeil
		P	Parkplatz



•	Handfeuermelder	S	Linearer Rauchmelder (Sender)
<b>\_</b>	Optischer Rauchmelder	E	Linearer Rauchmelder (Empfänger)
<b>\_</b>	Optischer Rauchmelder in der Zwischendecke	SE SE	Linearer Rauchmelder (Sender/Empfänger)
	Wärmedifferentialmelder	R	Linearer Rauchmelder (Reflektor)
<u></u>	_Rauchansaugmelder (Rauchansaugsystem)	<u>\</u>	Linienförmiger Rauchmelder
35	Ionisationsrauchmelder	332	Probenkammer IO-Melder
	Wärmedifferentialmelder		Melder für Lüftungskanäle
2	Multisensormelder (3D-Melder OT)	2	Temperaturmelder
274	Multisensormelder (4D-Melder OT)	U	Wärmemelder, differential, linienförmig
2	Multisensormelder (O <sup>2</sup> T-Melder)	i -	_Wärmemelder, maximal, linienförmig
2	Multisensormelder (O <sup>2</sup> T-Melder) in der Zwischendecke	ΰ	_Wärmemelder, differential, mehrpunktförmig
		<b>□</b>	_Wärmemelder, maximal, mehrpunktförmig
		<b>◯</b> :	Streulinienmelder



	Löschwasser-Sauganschluss, unterflur	<b>⇔</b> €	Schaumlöschanlage, Einspeisung
<u></u>	Löschwasser-Sauganschluss, überflur	团	Sprinkleranlage
<b>-</b>	Unterflurhydrant		Sprinkleranlage Bedienstelle
<b></b>	Überflurhydrant	SPZ	Sprinklerzentrale
<b>ф</b> >	Schlauchanschlussventil trocken -C-		Sprühflutanlage
<b>\$</b>	Schlauchanschlussventil nass -C-		Sprühflutzentrale, Bedienstelle
<b>+</b> 1	Wandhydrant	点	Berieselungsanlage
<b>\rightarrow</b> -	Steigleitung trocken		Berieselungsanlage, Bedienstelle
₿€	Löschwassereinspeisung -B-		Löschwasserteich
DEP	Löschwasser- Druckerhöhungspumpe	<b>**</b>	Löschwasserbrunnen
	Pulverlöschanlage		Löschwasserbehälter, überirdisch
	Pulverlöschanlage, Bedienstelle	<b>*</b>	Löschwasserbehälter, unterirdisch
<u> </u>	Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) Löschanlage	<b>(1)</b>	Saugstelle für Löschmittel
	Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) Löschanlage Bedienstelle	0	Fettabscheider
融	Schaumlöschanlage	0	Schmutzwasserschacht
	Schaumlöschanlage, Bedienstelle	0	Oberflächenwasserschacht



<u> </u>	Gefahrenstelle	
	Feuergefährliche Stoffe	
	Brandfördernde Stoffe	
	Elektroverteilung	
	Gasflaschen	
	Explosionsgefahr	
EDV	EDV-Anlagen	
<b>⊿</b> ∰	Sammelplatz	
	vertikaler Rettungsweg RAL 6024	
	Notleiteranlage	

