



Die Anordnung der brandschutztechnischen Infrastruktur ist schematisch. Die genaue Lage, Art + Anzahl der notwendigen Komponenten wird durch den zuständigen Fachplaner festgelegt.

LEGENDE

baulicher Brandschutz

Wnder:
[red line] feuerbeständig (fb)
[yellow line] rauchdicht (RD)

brandschutztechn. Infrastruktur

Turen:
[door symbol] fh+D+S
[door symbol] fh+D
[door symbol] D+S
[door symbol] D+S

Erläuterungen:
fb = feuerbeständig
hf = hochfeuerhemmend
fh = feuerhemmend
nb = nichtbrennbar
sb = schwerentflammbar
no = normalentflammbar
M = mechanische Beanspruchung
D = dichtschlieend
S = selbstschließend
RD = rauchdicht

Anforderungen an die tragenden u. aussteifenden Bauteile sowie an die Trenndecken siehe Brandschutzkonzept!

Name	Änderung	Datum	Index
Bauherr	KREIS UNNA FRIEDRICH-EBERT-STRASSE 14, 59425 UNNA		
Projekt	SANIERUNG UND ERWEITERUNG KARL-BRAUKMANN-SCHULE KARL-BRAUKMANN-STR. 5, 59439 HOLZWICKEDE		
Bauteil	- BRANDSCHUTZ - KELLERGESCHOSS		Auftrag
gez.	Datum 19.08.2024	Name	Blatt BS 1
gepr.		Maßstab 1:125	