

Legende	
Brandabschnitte	
	Feuerwiderstand (R) EI 90-RF1
	Feuerwiderstand (R) EI 60-RF1
	Feuerwiderstand (R) EI 30-RF1
	Feuerwiderstand (R) EI 90
	Feuerwiderstand (R) EI 60
	Feuerwiderstand (R) EI 30
	Feuerwiderstand E 60
	Feuerwiderstand E 30
	RF1
Abschlüsse	
	Türe / Tor EI 30
	Türe / Tor E 30
	Aufzugstüre E 30-RF1
	Aufzugstüre E 60-RF1
	Aufzugstüre RF1
	Rauchschürze RF1
	Selbstschliessend
Fluchtwege	
	Notausgang
	Fluchtwegbreite
	Vertikaler Fluchtweg
	Horizontaler Fluchtweg
	Freizuhaltende Fläche

Brandschutzanlagen	
Sprinkleranlage	
	Sprinklerzentrale
	Sprinklerschutz
Brandmeldeanlage	
	Brandmeldeüberwachung
	Brandmeldezentrale
	Brandmeldeanlage Bedienstelle
	brandfallgesteuert
Evakuierungsanlage	
	Bereich mit Evakuierungsanlage
	Evakuierungsanlage Bedienstelle
Feuerwehr	
	Hauptzugang Feuerwehr
	Zusätzlicher Zugang Feuerwehr
	Schlüsseldepot
	Zugang Sprinklerzentrale
	Feuerwehraufzug
Entrauchung	
	Rauch- & Wärmeabzug Bedienstelle
	Ventilator Rauch- & Wärmeabzug
	Rauch- & Wärmeabzugsschacht
	Zuluft / Absaugung maschinell
	Zuluft / Abströmung natürlich
	mobiler Lüfter der Feuerwehr (möglicher Standort)
	Öffnung für natürliche Abströmung in m ²
	Entrauchung mit Lüfter der Feuerwehr in m ³ /h
	Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsanlage in %
	Natürliche Rauch- & Wärmeabzugsanlage in m ²
	Maschinelle Rauch- & Wärmeabzugsanlage in m ³ /h

Überdruckbelüftungsanlagen	
Rauchschutz-Druckanlage	
	Rauchschutz-Druckanlage Bedienstelle
	Ventilator Rauchschutz-Druckanlage
	Druckschacht
	Zuluft / Absaugung maschinell
	Zuluft / Abströmung natürlich
	Unterdruck
	Überdruck
	grosser Überdruck
Spüllüftung	
	Spüllüftung Bedienstelle
	Ventilator Spüllüftung
	Druckschacht
	Zuluft / Absaugung maschinell
	Zuluft / Abströmung natürlich
Löscheinrichtungen	
	Wasserlöschposten
	Handfeuerlöscher
Diverses	
	Raum / Bereich mit Sicherheitsbeleuchtung

AHV No:

EX 24 S1

Anforderungen an das Tragwerk und an die Geschossdecken sind zusätzlich im Schnitt A-A einzuzeichnen.

Informationen Brandschutz	
Gebäudegeometrie:	
Nutzungen:	
Qualitätssicherungsstufe:	
Begründung:	
Blitzschutzsystem: <input type="checkbox"/> erforderlich / <input type="checkbox"/> nicht erforderlich	
Blitzschutzklasse:	
Sicherheitsbeauftragter Brandschutz: <input type="checkbox"/> erforderlich / <input type="checkbox"/> nicht erforderlich	
Begründung:	

Feuerwiderstandsanforderungen				
Konzept:				
Geschoss	Tragwerk	Brandabschnittsbildende Geschossdecken	Brandabschnittsbildende Wände und horizontale Fluchtwege	Fluchtweg vertikal
Oberstes Geschoss				
Geschosse über Terrain				
Geschosse unter Terrain				